

TRATTORINO MINI PALA 130



607 HCA002
FORCA PALLET
Dimensioni: 77x60x55 cm
Lunghezza forche: 76cm Peso: 56 kg

607 HCA006
LAMA NEVE
Dimensioni: 140x55x48 cm
Peso: 110 kg

La macchina 130 è sorprendentemente compatta e con enormi capacità e una trazione idrostatica a 3 ruote motrici. Grazie alle dimensioni ridotte e al raggio di sterzata di soli 993 mm, questa macchina è estremamente maneggevole e ideale per lavorare in spazi ristretti.

Il potente motore da 16,8 kW garantisce prestazioni eccellenti nel rispetto degli standard ecologici.

La macchina 130 è dotata di una piastra di montaggio compatibile con gli accessori Avant e Multione, garantendo ulteriore versatilità.

Con una capacità di sollevamento massima di 350 kg, e un carico di ribaltamento di circa 400 kg, è ideale per applicazioni in aziende agricole, scuderie, imprese edili, elettricisti, idraulici, imprese di ristrutturazione e altri fornitori di servizi, e per qualunque lavoro che necessiti di movimentare merci senza sforzo e in spazi ristretti.

Grazie al suo peso ridotto di 500 kg e alle facili possibilità di trasporto, questa macchina è lo strumento perfetto per chiunque abbia bisogno di un'attrezzatura mobile e multifunzionale.

Le pale caricatrici sono dotate di un telaio robusto adatto a tutte le condizioni di lavoro.

Questa macchina, con il suo attacco a sgancio rapido può supportare la benna L100, le forche pallet, la lama neve, il tagliaerba e la forca coccodrillo.

607 HCA005
TAGLIAERBA
Dimensioni: 105x100x50 cm
Peso: 101 kg

607 HCA003
FORCA A COCCODRILLO
Dimensioni: 77x75x66 cm
Peso: 67 kg



TRATTORINO MINI PALA 130

MINI PALA 130 BENZINA

Modello:	130 / 607 HCH130A001-BE
Peso operativo:	500 kg
Altezza di sollevamento:	1880 mm
Motore:	Zong Shen Power
Carburante:	benzina ad iniezione elettronica
Modello motore:	GB750EI
Cilindri:	2
Cilindrata:	750 cm ³
Norma sulle emissioni:	EU Stage V e EPA Tier 4 Final
Potenza max motore:	18,0 kW a 3600 giri/min (25 CV)
Max. coppia motore:	47 Nm a 2500 giri/min
Sistema di raffreddamento:	raffreddamento ad aria
Tensione di esercizio:	12 V
Batteria:	20 Ah
Max. carico ribaltamento:	400 kg

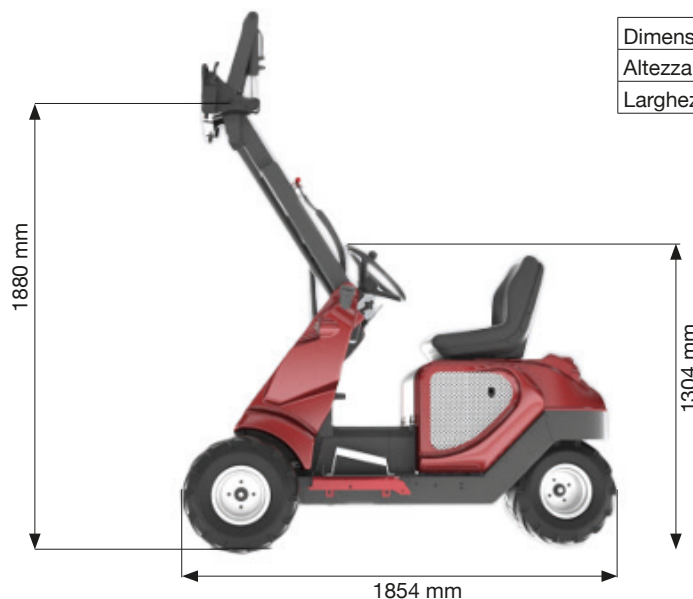
Max. capacità sollevamento:	350 kg
Velocità:	0 ~15 km/h
Angolo di sterzata:	0 ~ 360°
Raggio di sterzata (interno/esterno):	0/993 mm
Pneumatici standard:	18x9.50-8
Capacità serbatoio carburante:	10 lt
Capacità serbatoio olio idraulico:	10 lt
Portata idraulica:	29 l/min
Pressione idraulica:	160 bar
Trasmissione:	idrostatica
Lunghezza:	1854 mm
Larghezza:	993 mm
Larghezza benna:	1000 mm
Altezza:	1304 mm
Incluso:	benna attacco rapido meccanico
Cabina di guida:	nessuna



MINI PALA 130 ELETTRICA

Modello:	130 / 607 HCH130A001-E
Peso operativo:	500 kg
Altezza di sollevamento:	1880 mm
Tipo di batterie	batterie al litio Ternary
Capacità delle batterie/kwh:	14
Motore di azionamento/KW:	Conddiviso con il motore della pompa
Tensione di carica/h	2
Tensione di esercizio V	48 cm ³
Ah della batteria:	280
Peso operativo kg:	500
Carico di ribaltamento, max kg:	400

Capacità di sollev., max kg:	350
Velocità:	0-15
Angolo di sterzata°:	0-360°
Raggio di sterzata int./esterno:	0/993 mm
Capacità serbatoio olio idraulico:	15
Portata idraulica di lavoro l/min.	20
Barra di pressione idraulica di lavoro:	160
Tipo di trasmissione:	idrostatico
Cabina di guida:	nessuna
Incluso:	benna attacco rapido meccanico
Larghezza benna:	1000 mm
Altezza:	1304 mm



Dimensioni pneumatici:	18x9.50-8
Altezza:	1304
Larghezza:	993

